

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo w roku 2025 r..**

Kod CPV : 45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg

Obiekt : **Bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo w roku 2025**

Adres : Drogi leśne na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo

Kod CPV : 45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg

Bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo w roku 2025. NAPRAWA BIEŻĄCA DRÓG LEŚNYCH	-
--	---

Kod CPV : 45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg

Inwestor : **SKARB PAŃSTWA GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO KONSTANTYNOWO**

Adres : Konstantynowo 1, 62-053 Konstantynowo

Wykonawca : Zostanie wyłoniony w postępowaniu Prawo zamówień publicznych Dz.U.2022.1710

Jednostka autorska : ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU "DROGOMEC" Andrzej Spomy ul. Melichowska 21, 64-000 Kościan
Opracował : Andrzej Spomy
Data : 12.05.2025

Bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo w roku 2025 .

- NAPRAWA BIEŻĄCA DRÓG LEŚNYCH

Budowa : Bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo w roku 2025 r..

Obiekt : Bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo w roku 2025

Adres : Drogi leśne na terenie Nadleśnictwa Konstantynowo

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<p>KNR 231-1401-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96]</p> <p>Naprawa dróg gruntowych wykonywana poprzez mechaniczne: profilowanie</p> <p>Będziewo: 775.00 * 3.00 = 2 325,000 Brodniczka: 900.00 * 3.00 + 1400.00 * 3.00 + 2480.00 * 3.00 = 14 340,000 Grzybno: 590.00 * 3.00 + 740.00 * 3.00 + 360.00 * 3.00 + 1000.00 * 3.00 + 870.00 * 3.00 + 400.00 * 3.00 + 170.00 * 3.00 = 12 390,000 Czempiń: 1100.00 * 3.50 + 1600.00 * 3.5 + 600.00 * 3.50 = 11 550,000 Krajkowo: 4190.00 * 3.00 + 1600.00 * 3.00 = 17 370,000 Włcockowice: 390.00 * 4.00 + 600.00 * 4.00 + 290.00 * 4.00 + 220.00 * 3.50 = 5 890,000 Wielka Wleś: 870.00 * 4.00 + 490.00 * 4.00 + 200 * 4.00 + 1280.00 * 4.00 = 11 360,000 Wozniki: 0.00 * 4.00 = 0,000</p> <p>Razem = 75 225,000 m2</p>	75 225,000	m2
2	<p>KNR 231-0101-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96]</p> <p>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii V-VI, o głębokości: 15 cm</p> <p>Będziewo: 25.00 * 3.00 + 25.00 * 3.00 + 25.00 * 3.00 = 225,000 Brodniczka: 20.00 * 3.00 + 20.00 * 3.00 = 120,000 Grzybno: 50.00 * 3.00 = 150,000 Czempiń: 35.00 * 3.50 = 122,500 Krajkowo: 25.00 * 3.00 + 15.00 * 3.00 = 120,000 Włcockowice: 30.00 * 4.00 + 20.00 * 4.00 = 200,000 Wielka Wleś: 20.00 * 4.00 + 20.00 * 4.00 = 160,000 Wozniki: 30.00 * 4.00 + 25.00 * 4.00 = 220,000</p> <p>Razem = 1 317,500 m2</p>	1 317,500	m2
3	<p>KNR 231-0204-03-00 Norma scalona</p> <p>Nawierzchnie z tłucznia kamiennego granit - warstwa z tłucznia o grubości po uwalowaniu: 15 cm Pozycja dołączona: KNR 231-0204-05-00 IGM Warszawa</p> <p>Będziewo: 25.00 * 3.00 + 25.00 * 3.00 + 25.00 * 3.00 = 225,000 Brodniczka: 20.00 * 3.00 + 20.00 * 3.00 = 120,000 Grzybno: 50.00 * 3.00 = 150,000 Czempiń: 35.00 * 3.50 = 122,500 Krajkowo: 25.00 * 3.00 + 15.00 * 3.00 = 120,000 Włcockowice: 30.00 * 4.00 + 20.00 * 4.00 = 200,000 Wielka Wleś: 20.00 * 4.00 + 20.00 * 4.00 = 160,000 Wozniki: 30.00 * 4.00 + 25.00 * 4.00 = 220,000</p> <p>Razem = 1 317,500 m2</p>	1 317,500	m2